

Clax® DeoSoft Breeze conc. Konzentrierter Finisher mit Geruchsneutralisierungs- Technologie (O.N.T.-Technologie)

Produktbeschreibung

Clax® DeoSoft Breeze conc. ist ein konzentrierter Finisher mit einer speziellen Technologie zur Entfernung von schlechten Gerüchen für den Einsatz in gewerblichen und hauseigenen Wäschereien.

Eigenschaften

Clax® DeoSoft Breeze conc. ist ein konzentrierter Wäschefinisher auf Basis biologisch sehr gut abbaubarer kationischer Tenside. Das Produkt besitzt eine hohe Faseraffinität und erhält so das Faservolumen. Frotteetextilien erhalten einen besonders angenehmen Griff. Clax® DeoSoft Breeze conc. verbessert den Mangellauf der Flachwäsche und wirkt antistatisch bei Textilien aus synthetischen Fasern. Mit einer modernen Parfümnote erhält die Wäsche einen frischen Duft. Das Produkt ist ausserdem mit der O.N.T-Technologie ausgestattet. Diese Technologie reagiert gut mit harnstoffähnlichen Gerüchen, die manchmal auch nach dem Waschen eines Wäschestücks noch wahrzunehmen sind. Die O.N.T. Aktiv-Moleküle überdecken üble Gerüche nicht, sie beseitigen diese.

Clax® DeoSoft Breeze conc. kann für alle Wäschearten aus Baumwolle und Synthetik verwendet werden.

Vorteile

- Verleiht Textilien einen angenehm weichen Griff
- Verhindert die elektrostatische Aufladung synthetischer Fasern
- Verleiht Textilien einen frischen Duft
- Basiert auf biologisch sehr gut abbaubaren Inhaltsstoffen
- Basiert auf der neuen, patentierten Geruchsneutralisierungs-Technologie (O.N.T.)

Anwendungshinweise

Die Dosierung ist abhängig von der Wäscheart.
Der Finisher wird im letzten Spülbad zugegeben.
Dosierempfehlung: 1,5-5 ml/kg Trockenwäsche.

Das Produkt sollte nicht eingesetzt werden bei:

- Reinraumtextilien
- wasserabweisenden Mikrofasern
- Flammschutztextilien

54B1



Clax[®] DeoSoft Breeze conc. Konzentrierter Finisher mit Geruchsneutralisierungs- Technologie (O.N.T.-Technologie)

Technische Daten

Aussehen:	milchige-hell grün, Flüssigkeit
pH-Wert Konzentrat:	2,6
Dichte (Kg/L, 20°C):	1,00
Viskosität [mPas; 25°C]:	60

Die oben genannten technischen Daten sind Durchschnittswerte und gelten nicht als Produktspezifikation.

Produktsicherheit und Lagerhinweise

Lagerung nur im originalverschlossenen Gebinde oder im geprüften Reinigungsmitteltanklager. Vor Frost und Hitze schützen.

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge können dem betreffenden Sicherheitsdatenblatt entnommen werden.